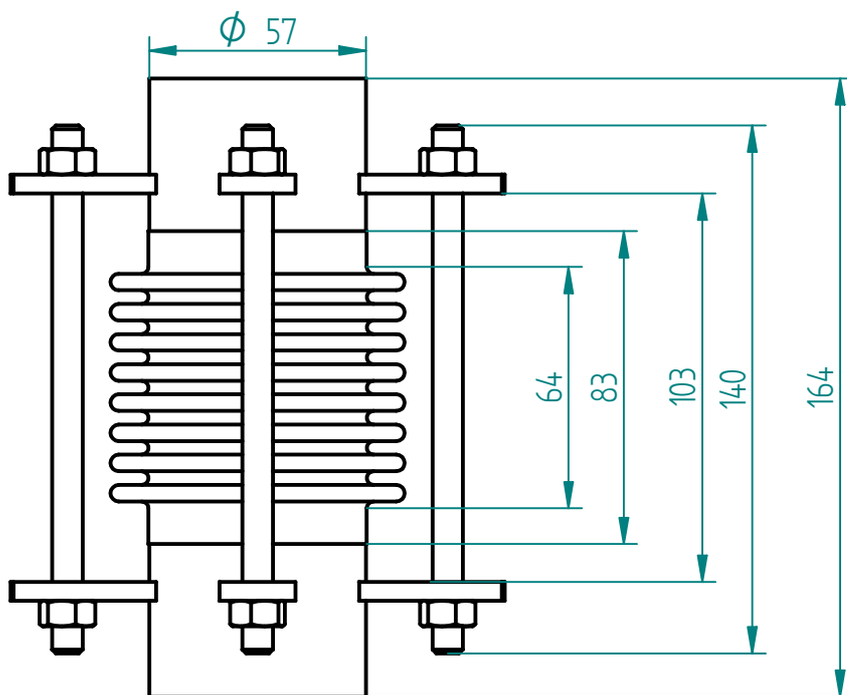


1		2		3		4	
标记	处数	更改文件号	签字	日期			

A

A

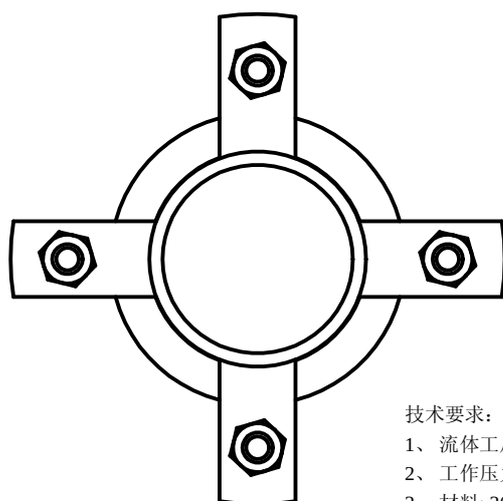


B

B

C

C



D

D

技术要求:

- 1、流体工质: 氢气
- 2、工作压力/设计压力 (内压): 0.105MPa/1.0MPa
- 3、材料: 304SS or 316L
- 4、安装温度(Max. temp)/最低工作温度.(Min. temp): 300K/4.2K
- 5、氦质谱仪检漏漏率要求: $10^{-10} \text{ Pa}\cdot\text{m}^3\cdot\text{s}^{-1}$ or $10^{-9} \text{ atm}\cdot\text{cc}\cdot\text{s}^{-1}$
- 6、类型: formed bellows
- 7、两端连接方式: 管道焊接
- 8、设计寿命: ≥ 2000
- 9、安装时波纹补偿器预压缩, 降温后能补偿设备冷缩量 6-8 mm;

E

E

设计				SSRF 上海光源				
绘图								
校核				制冷机套筒				
审核								
会签			计算机文件名	制冷机波纹管.dft	制冷机波纹管			
			制图软件	Solid Edge				
			数量	重量	比例	图幅		
审定			3	0.000	1:2	A4	MMSF-0301-1050-06	版本
批准			共 1 张		第	张		A

F

F

1

2

3

4